



**Bando n° 21/2012**

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 10 INCARICHI DI **COLLABORAZIONE OCCASIONALE** DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

### **VISTO**

-Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n.768 del 12/08/2008

-Considerato che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Informatica

### **E' INDETTA**

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 10 incarichi di collaborazione occasionale per lo svolgimento dell'attività docenza per il Master di I livello in "Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche per l'impresa e la Pubblica Amministrazione", a.a. 2011/2012, a favore del Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

### **Articolo 1**

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare n. 10 soggetti disponibili a stipulare un incarico di collaborazione occasionale per lo svolgimento della seguente attività: **docenza per il Master di I livello in "Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche per l'impresa e la Pubblica Amministrazione", a.a. 2011/2012**, nelle seguenti materie di insegnamento:

**Reti di Calcolatori**

**Laboratorio di Reti Sicure**

**Architettura di Reti Sicure**

**Analisi di Sistemi compromessi**

**Sicurezza delle Reti**

**Pianificazione e gestione progetti**

**Teoria e pratica dell'Audit di Sistemi Informativi**

**Elective in IT Governance**



## **Articolo 2**

L'attività oggetto delle collaborazioni dovranno concludersi entro il mese di settembre 2012.

Le collaborazioni in oggetto prevedono i seguenti corrispettivi complessivi al lordo di tutti gli oneri a carico del collaboratore e dell'amministrazione:

### **Reti di Calcolatori:**

1° modulo (25 ore), € 2.241,25

2° modulo (10 ore), € 896,50

### **Laboratorio di Reti Sicure:**

1° modulo (25 ore), € 2.241,25

2° modulo (15 ore), € 1.344,75

**Architettura di Reti Sicure**, (20 ore), € 1.793,00

**Analisi di Sistemi compromessi**, (32 ore), € 2.868,80

**Sicurezza delle Reti**, (20 ore), € 1.793,00

**Pianificazione e gestione progetti**, (32 ore), € 3.471,25

**Teoria e pratica dell'Audit di Sistemi Informativi**, (66 ore), 5.916,90

**Elective in IT Governance**, (20 ore), € 1.793,00

## **Articolo 3**

La collaborazione sarà espletata personalmente dai soggetti selezionati in piena autonomia senza vincoli di subordinazione in coordinamento con la Struttura.

## **Articolo 4**

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

1) laurea Magistrale o Vecchio Ordinamento.

Sono valutabili:

1) esperienza didattica a livello universitario;

2) pubblicazioni scientifiche nelle discipline inerenti;

3) accertata esperienza nei seguenti settori:

### **Reti di Calcolatori:**

1° modulo: un esperto nel campo della gestione e progettazione di reti;

2° modulo: un esperto in routing e tecnologie emergenti;

### **Laboratorio di Reti Sicure:**

1° modulo: un esperto in aspetti di sicurezza nella gestione e progettazioni di reti;

2° modulo: un esperto in routing e tecnologie emergenti;



**Architettura di Reti sicure:** un esperto nel campo della progettazione, implementazione e gestione di reti e servizi ad alto contenuto tecnologico;

**Analisi di Sistemi compromessi:** un esperto nel campo del calcolo parallelo e distribuito;

**Sicurezza delle Reti:** un esperto in processi di sicurezza, assessment di ambienti complessi, auditing, vulnerability assessment, architetture complesse e interoperabilità tra soluzioni di sicurezza;

**Pianificazione e gestione progetti:** un esperto in organizzazione, sistemi informativi e project management; esperienza in valutazione investimenti ICT e controllo di Gestione;

**Teoria e pratica dell'Audit di Sistemi Informativi:** un esperto in sicurezza nel trattamento delle informazioni e protezione delle installazioni, qualità e certificazioni dei sistemi elettronici e del software; certificato CISA-CISM-CIA-CISSP;

**Elective in IT Governance:** un esperto nel campo dei sistemi informativi, business continuity and disaster recovery planning, gestione del rischio.

#### **Articolo 5**

Il punteggio massimo riservato ai titoli è pari a 10/10.

Sono valutabili: Curriculum Vitae; esperienza didattica a livello universitario; pubblicazioni scientifiche nelle discipline inerenti.

#### **Articolo 6**

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere presentata direttamente alla Struttura entro e non oltre il **19/07/2012**, pena l'esclusione dalla procedura comparativa, allegando alla stessa dichiarazioni dei titoli di studio posseduti, il curriculum e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

#### **Articolo 7**

La Commissione composta da 3 componenti, di cui uno con funzioni di presidente, esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati.

La graduatoria può essere utilizzata per l'affidamento di ulteriori, analoghi incarichi di cui si manifestasse la necessità.

Della graduatoria sarà data pubblicità mediante affissione all'Albo della Struttura medesima e mediante pubblicazione sul sito Web dell'Università.



### **Articolo 8**

Il titolare del Centro di Responsabilità Amministrativa interessato, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti.

I candidati risultati vincitori saranno invitati alla stipula del contratto di collaborazione occasionale.

La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

Roma, 12/07/2012

**Il Direttore del Dipartimento**  
Prof. Alessandro Panconesi